

Etude des possibilités opérationnelles d'un système sonar passif basé sur la directivité en distance

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Etude des possibilités opérationnelles d'un système sonar passif basé sur la directivité en distance : Mémoire de fin d'étude - Signal - Image - Communication

Auteur(s) : Claeyssen (EN 1993)

Autre(s) responsabilité(s) : Espinasse M., ingénieur de l'armement (Gestionnaire de projet)
Prevost-Allard (EN 1993)

Editeur, producteur : Ecole navale : Ecole navale, 1995

Description matérielle : 63 p.

: ill. en coul.

: ill. en noir et blanc

Note(s) : Annexes

Bibliogr.

Note de thèses et écrits académiques : DCN Toulon

Résumé ou extrait : Notre étude porte sur plusieurs aspects de l'exploitation de la directivité en distance pour l'écoute sonar passive. Nous nous sommes plus particulièrement intéressés au levé d'ambiguïté, à la détermination des couches de distance, et à la conception de synoptiques de traitement.